

นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของภาควิชาชีววิทยา
พบกรรมการบริหารหลักสูตรฯ
วันพฤหัสบดีที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2553
ณ. ห้องประชุมศรีสุนทร
เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป

รายนามคณาจารย์ที่เข้าร่วมการประชุมฯ

รศ.ดร.นฤมล แสงประดับ

รศ.ดร. อัมพา เหลืองภิรมย์

ผศ.ดร. วัฒนา พัฒนากุล

ผศ.ดร. นภาพรณัฏ์ ตันติสุขวิษวงษ์

รศ.ดร. ชุติมา หาญจวนิช

รศ.ดร. พิณิจ หวังสมนึก

รศ.ดร. มานิตย์ โหมยิตตระกูล

รศ.ดร. อรุณรัตน์ ฉวีราช

ผศ.ดร. สมพงษ์ สิทธิพรหม

หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา

รองหัวหน้าภาควิชาฯ

รองหัวหน้าภาควิชาฯและเลขานุการบริหาร

หลักสูตรปริญญาเอก

ประธานบริหารหลักสูตรปริญญาโท

รายนามคณาจารย์ที่เข้าร่วมการประชุมฯ

ผศ.ดร. อลงกลด แทนอมทอง

ผศ.ดร. จันทร์ทิพย์ ช่วยเงิน

ดร. นิสารัตน์ ตั้งไพโรจน์วงศ์

ดร. พิมพ์วดี พรพงษ์รุ่งเรือง

ดร. ละเอียด นาคกระแสร

ดร. ศุจีภรณ์ อธิบาย

ดร. อมรรัตน์ มีสวาสดี

ดร. วัฒนชัย ล้นทม

จำนวนนักศึกษา

- จำนวนนักศึกษาระดับ ป.โทประมาณ **42** คน
- จำนวนนักศึกษาระดับ ป.เอกประมาณ **48** คน

หลักเกณฑ์สำเร็จการนักศึกษา

นักศึกษาตรวจสอบรายละเอียดในกลุ่มนักศึกษาและหลักสูตร
ตั้งภาพใน **slide** ถัดไป

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ประธานหลักสูตร วท.ม. (ชีววิทยา)

ภาควิชาชีววิทยา

คู่มือนักศึกษาและหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ปีการศึกษา

2553



Graduate School

Khon Kaen University

โครงสร้างหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ชีววิทยา (2549)

- โครงสร้างหลักสูตร แบบ ก แผน ก 2

ลงทะเบียนอย่างน้อย **36** หน่วยกิต แบ่งเป็น

- วิชาบังคับ **3** หน่วยกิต (**311 891 Seminar** และ **311894 Special studies**)

กรณีนักศึกษาที่ไม่เคยเรียนวิชาสถิติพื้นฐานและวิชาวิธีวิจัยทางชีววิทยา
ต้องลง วิชา **311893 Research Method in Biology**

- วิชาเลือกทางชีววิทยาไม่น้อยกว่า **18** หน่วยกิต

- **311899 Thesis 15** หน่วยกิต

หลักเกณฑ์จบการศึกษาของแผน ก แบบ ก 2

- เรียนครบในรายวิชาและจำนวนหน่วยกิตตาม โครงสร้างหลักสูตร
- **GPA** ไม่ต่ำกว่า **3.0** พร้อมทั้งเสนอวิทยานิพนธ์ และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย โดยคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ และ
ผลงานวิทยานิพนธ์ จะต้องได้รับการตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ หรือเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม

รายชื่อวารสารวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นที่ยอมรับระดับชาติ

http://stang.sc.mahidol.ac.th/text/pdf/CHE2551_4.pdf

ประกอบด้วยวารสารจำนวน 46 ฉบับ ดังนี้

1. Journal of Nursing Science Chulalongkorn University

(คณะพยาบาลศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)

2. Chulalongkorn University Dental Journal)

(คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)

3. Thai Journal of Veterinary Medicine

(คณะสัตวแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)

4. Thai journal of nursing research

(สำนักงานสภาการพยาบาล)

5. Ramathibodi Nursing Journal

(ภาควิชาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)

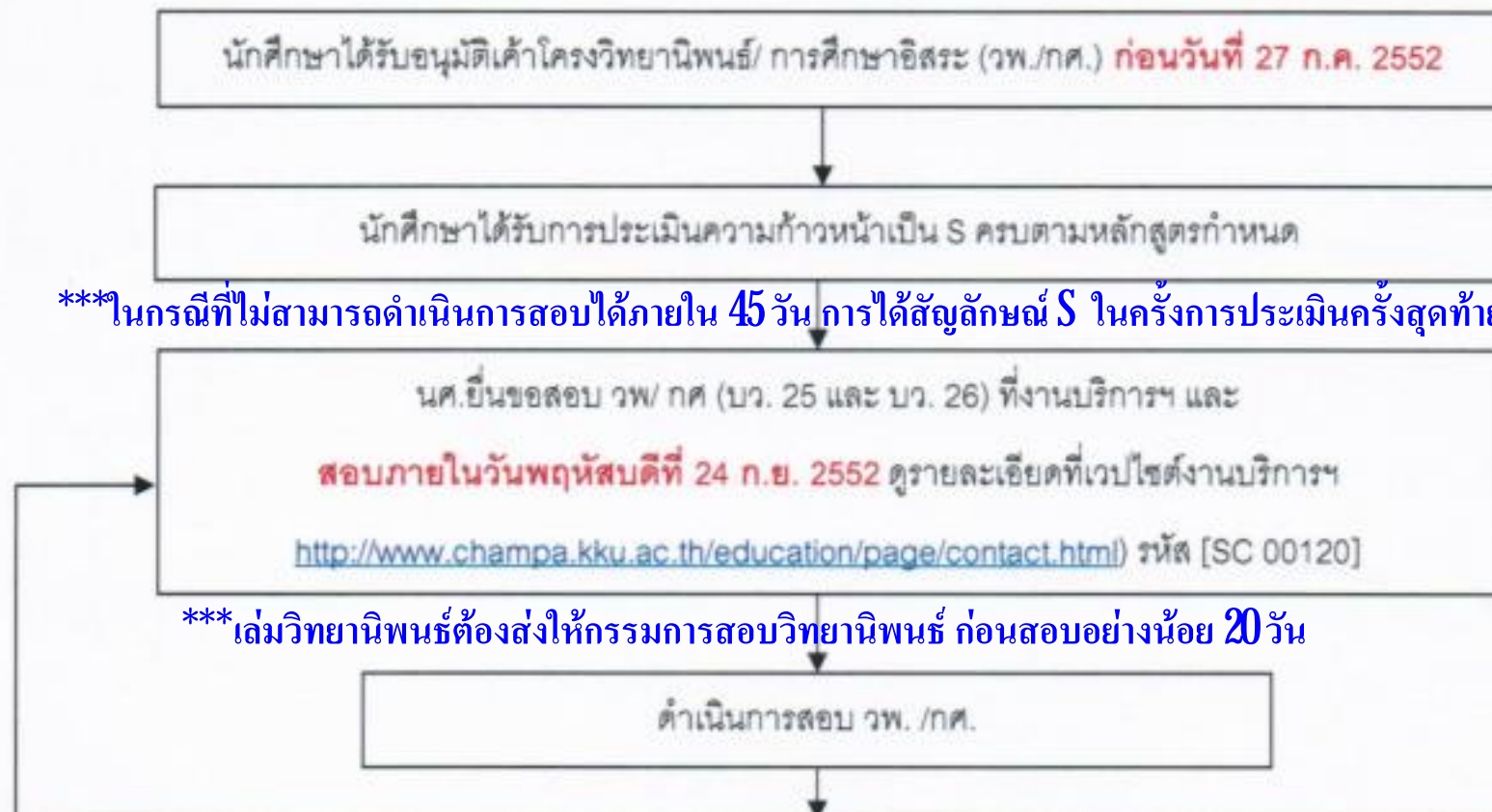
6. Vajira Medical Journal

(วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล)

สรุปขั้นตอนการทำรายงานวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ สำหรับนักศึกษาครบระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตร

นักศึกษาที่ครบระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตร ได้แก่

1. ดุษฎีบัณฑิต แบบ 1(1) หรือแบบ 2(1) ที่มีรหัสขึ้นต้นด้วย 44 (เข้าศึกษาภาคปลาย)
2. ดุษฎีบัณฑิต แบบ 1(2) หรือแบบ 2(2) ที่มีรหัสขึ้นต้นด้วย 46 (เข้าศึกษาภาคปลาย)
3. วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ที่มีรหัสขึ้นต้นด้วย 47 (เข้าศึกษาภาคปลาย) รหัส 49(เข้าศึกษาภาคต้น)



***ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการสอบได้ภายใน 45 วัน การได้สัญลักษณ์ S ในครั้งประเมินครั้งสุดท้ายเป็นโมฆะ

***เล่มวิทยานิพนธ์ต้องส่งให้กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ก่อนสอบอย่างน้อย 20 วัน

การดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ (นักศึกษาเป็นผู้ดำเนินการ)

- ติดต่อ ประธานหลักสูตรฯ (อาจารย์นภภรณ์) เพื่อขอชื่อ **internal examiner**
- หลังจากทำเรื่องขอสอบและแต่งตั้งกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ที่งานบริการ เรียบร้อยแล้วให้นำเอกสารขอสอบไปติดต่อเจ้าหน้าที่สารบรรณของภาควิชา เพื่อ
 - ทำหนังสือราชการเชิญกรรมการสอบ
 - จองห้องสอบ
 - ทำเรื่องเบิกค่าใช้จ่ายในการสอบ

การดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ (นักศึกษาเป็นผู้ดำเนินการ)

- การสอบวิทยานิพนธ์เป็นแบบเปิดเผยให้ผู้สนใจเข้าฟัง
- ก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ต้องมีการประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน ในการประชาสัมพันธ์คือ
 1. ติดประกาศกำหนดการสอบบนบอร์ดของภาควิชา
 2. ส่งประกาศดังกล่าวให้ ผศ.ดร.วัฒนา พัฒนากุล นำขึ้น **web** ของภาควิชาฯ
- ก่อนการสอบวิทยานิพนธ์อย่างน้อย 7 วัน นักศึกษาติดโปสเตอร์ขนาดมาตรฐาน (เช่น **80x100 cm**) ที่มีเนื้อหาสำคัญของผลงานวิทยานิพนธ์ บนบอร์ดของห้องประชุมภาควิชาฯ ชั้น 1 และส่งโปสเตอร์ดังกล่าวที่จัดพิมพ์ขนาด **A4** ให้เลขาหลักสูตรฯ (ผศ.ดร.จันทร์ทิพย์ ช่วยเงิน)

แจ้งผลการสอบภายใน 3 วันทำการหลังสอบ (บว. 27, สำเนา บว. 27.1 (ถ้าผ่านโดยมีเงื่อนไข), วท. บศ. 06 [SC 00136])

นศ. ยื่นคำร้องขอสอบ
และสอบใหม่ภายใน

24 ก.ย. 2552

สอบครั้งที่ 1
ไม่ผ่าน

สอบครั้งที่ 2
ไม่ผ่าน

พ้นสภาพ

ผ่าน

ผ่านโดยมีเงื่อนไข [SC 00121-2]

วิทยานิพนธ์

การศึกษาอิสระ

ผ่านโดยไม่มีเงื่อนไข [SC 00121-1]

วิทยานิพนธ์

การศึกษาอิสระ

รายละเอียดในสไลด์ถัดไป

การดำเนินการเช่นเดียวกับการสอบผ่านโดยมีเงื่อนไข แต่ไม่ต้องแนบสำเนา บว. 27.1

ผ่านโดยมีเงื่อนไข

วิทยานิพนธ์

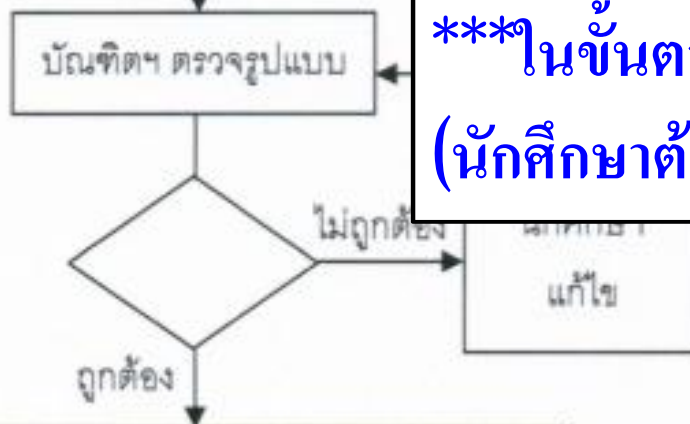
- ติดต่อคณะฯ **ภายในวันศุกร์ที่ 16 ต.ค. 2552**
 โดยเตรียมเอกสารดังนี้
1. ส่งสำเนา บว. 37 (ที่ปรึกษาลงนามแล้ว), เอกสารการเผยแพร่ผลงาน, ใบตอบรับ (ถ้ามี), วท.บศ.06 วพ. (เฉพาะสาขาวิชาชีววิทยา, เคมีอินทรีย์)
 2. ส่งรายงานการบันทึกข้อมูลการเผยแพร่ผลงานจากระบบ GSMIS จากเว็บไซต์บัณฑิตวิทยาลัย มช.
 3. ส่ง บว. 20 และข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษา
 4. รับสำเนา บว. 27 ที่คณบดีลงนามแล้ว

ติดต่อบัณฑิตวิทยาลัย **ภายในวันศุกร์ที่ 16 ต.ค. 2552** โดยเตรียมเอกสารดังนี้

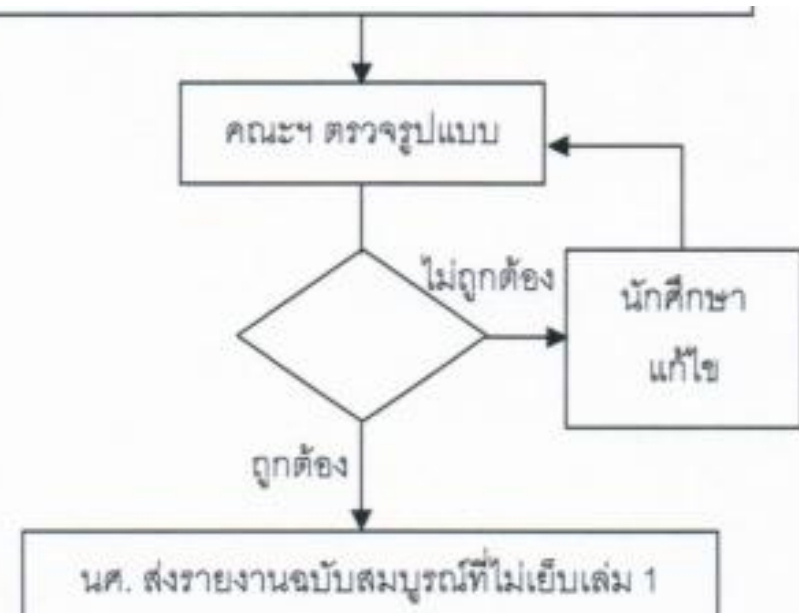
การศึกษาอิสระ

- ติดต่อคณะฯ **ภายในวันพฤหัสบดีที่ 8 ต.ค. 2552**
 โดยเตรียมเอกสารดังนี้
1. ส่ง บว. 16, บว. 29, บว. 37 (อ.ที่ปรึกษาลงนามแล้ว), เอกสารการเผยแพร่ผลงาน, ใบตอบรับ (ถ้ามี), บว. 38, วท.บศ.06 กศ.
 2. ส่งเล่มรายงานที่ยังไม่เข้าปก 1 เล่ม
 3. ส่งใบรับรองการศึกษาอิสระ (อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก-ร่วม ลงนามแล้ว)
 4. ส่งรายงานการบันทึกข้อมูลการเผยแพร่ผลงานจากระบบ GSMIS จากเว็บไซต์บัณฑิตวิทยาลัย มช. (ถ้ามีการเผยแพร่ผลงาน)
 5. ส่ง บว. 20 และข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษา

1. ส่ง บว. 16, บว. 27 (คนบดึกลงนามแล้ว) และสำเนา บว. 27.1 , บว. 29, บว. 37 (อ. ที่ปรึกษา ลงนามแล้ว), เอกสารการเผยแพร่ผลงาน, ใบตอบรับ (ถ้ามี), บว. 38, วท.บศ.06 วพ. ที่คนบดึกลงนามแล้ว (เฉพาะสาขาวิชาชีววิทยา, เคมีอินทรีย์)
2. เล่มรายงานที่ยังไม่เข้าปก 1 เล่ม
3. ส่งใบรับรองวิทยานิพนธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก-ร่วม ลงนามแล้ว)



นศ. ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ไม่เย็บเล่ม 1 เล่ม, ฉบับสมบูรณ์เข้าปกเย็บเล่มจำนวน 4 เล่ม และ แผ่นซีดีบันทึกข้อมูล 1 แผ่น ที่บัณฑิตวิทยาลัย
ภายในวันศุกร์ที่ 16 ต.ค. 2552



*****ในขั้นตอนี้ต้องใช้เวลานานในการตรวจสอบรูปแบบ (นักศึกษาต้องติดตามอย่างใกล้ชิด)**

หากดำเนินการไม่ทันตามกำหนดถือว่าพ้นสภาพ

ปฏิทินรายวิชาบังคับของหลักสูตร ป.โท

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ชื่ออาจารย์ที่ รับผิดชอบ	วันสุดท้ายการส่งเกรด
311899	Thesis	ผศ.ดร.จันทร์ทิพย์ ช่วยเงิน	4 มีนาคม 2554
311894	Special study in Biology	อ.ดร. ละเอียด นาคกระแสน์ (ชี้แจงภาพรวม)	Oral presentation 10 กุมภาพันธ์ 2554 และส่งรายงานพร้อมใบรายงานเกรด รายละเอียดยจะส่งไปทาง e-mail
	รายงาน ความก้าวหน้า วิทยานิพนธ์ ป. โท	อ.ดร. ละเอียด นาคกระแสน์	Oral presentation 10 กุมภาพันธ์ 2554 รายละเอียดยจะส่งไปทาง e-mail
	รายงาน ความก้าวหน้า วิทยานิพนธ์ ป. เอก	ผศ.ดร.วัฒนา พัฒนากุล	Oral presentation 3 กุมภาพันธ์ 2554

Teaching assistant (TA)

- นักศึกษาที่มีรหัสประจำตัวเท่ากับหรือมากกว่า **51** เป็นต้นไป ช่วยคุม **lab** ปี **1** อย่างน้อยคนละ **8** ครั้ง
ดังนั้นนักศึกษาที่ยังคุม **lab** ไม่ครบจำนวนดังกล่าว ขอให้เตรียมตัวช่วยลงคุม **lab** ของภาคต้น ปีการศึกษา **2554**
นักศึกษาขอเข้าพบ รศ.ดร. ชุติมา หาญจวนิช เพื่อเรียนจำนวนครั้งของการคุม **lab** ที่เหลือ ให้อาจารย์ชุติมาทราบด้วย

ประเด็นอื่นๆ

ในรายวิชา **311 894 Special Studies in Biology** และรายงาน
ความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ ภาคต้น ปีการศึกษา **2553** ยังคงมี
จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมน้อย

ขอให้นักศึกษาตระหนักถึงความสำคัญและเข้าร่วมนำเสนอ
หรือฟังในภาคปลาย ปีการศึกษา **2553** นี้ โดยพร้อมเพรียงกัน

“เพื่อความสวัสดิภาพแห่งชีวิต”

ว. วชิรเมธี

สิ่งที่เธอควรมี	“สติปัญญา”		
สิ่งที่เธอควรแสวงหา	“กัลยาณมิตร”		
สิ่งที่เธอควรคิด	“ความดีงาม”		
สิ่งที่เธอควรพยายาม	“การศึกษา”		
สิ่งที่เธอควรเข้าหา	“นักปราชญ์”		
สิ่งที่เธอควรฉลาด	“การเข้าสังคม”	สิ่งที่เธอควรสละทิ้ง	“การดูหมิ่น”
สิ่งที่เธอควรนิยม	“ความซื่อสัตย์”	สิ่งที่เธอควรกิน	“พุทธธรรม”
สิ่งที่เธอควรตัด	“อกุศลมูล”	สิ่งที่เธอควรจดจำ	“ผู้มีคุณ”
สิ่งที่เธอควรเพิ่มพูน	“บุญกุศล”	สิ่งที่เธอควรเก็บรักษา	“สถาบันกษัตริย์”
		สิ่งที่เธอควรระวัง	“ความเห็นแก่ตัว”
		สิ่งที่เธอควรเลิกแหม่มัว	“การพนัน”
		สิ่งที่เธอควรสร้างสรรค์	“สัมมาชีพ”
		สิ่งที่เธอควรเร่งรีบ	“การแทนคุณบุพการี”
		สิ่งที่เธอควรปฏิบัติทันที	“ทำวันนี้ให้ดีที่สุด”